

Ficha Técnica Complementaria a la documentación

Casco de Seguridad Industrial **Concept™** nesman **EUR**

Liviano, solido y confortable con barbuquejo de 4 puntos anti-estrangulamiento



Especificaciones	<p>Colores:</p> <p>Visera:</p> <p>Medidas:</p> <p>Accesorios:</p> <p>Peso:</p> <p>Superficie para logotipo:</p> <p>Unico:</p> <p>Clip accesorios:</p> <p>Envase:</p> <p>Códigos:</p>	<p>Blanco (W), Verde (G), Azul (B), Naranja (O), Amarillo (Y), Rojo (R), Negro (K) Naranja de Alta Visibilidad (HVO), Amarillo de Alta Visibilidad (HVY) Reducida (20mm) 51-63cm Compatible con accesorios faciales y auditivos. 335g Frontal: 85 x 50mm y 25 x 60mm, Lados: 80 x 35mm, Lateral/ Posterior: 100 x 20mm Soporte interno para tarjeta de identificación (54 x 85 mm) Compatible con clips (S565) del formato de EUR 30mm para Orejeras y Soportes de Pantalla 10 por color, caja 44.8 x 44.5 x 29.5cm, peso caja 3.94kg S08E*L *Significa el color del casco (por ejemplo W = Blanco)</p>
Materiales	<p>Composición:</p> <p>Atalaje:</p> <p>Tipo de arnés:</p> <p>Banda de sudor:</p> <p>Barbuquejo 4 puntos:</p>	<p>ABS (Acrylonitrile-Butadiene-Styrene) Textil de 6 puntos. LDPE (poliétileno baja densidad) Banda de confort Hydro-Flock Polypropylene</p>
Norma	<p>EN 397:1995 ANSI Z89.1-2003 type 1 Class E (cascos no ventilados únicamente). EN 50365 - Cascos eléctricamente aislantes para instalaciones de bajo voltaje</p> <p>Marcajes dentro EN 397:</p> <p>Marcaje fuera de EN 397:</p>	<p>440V a.c. (Aislamiento Eléctrico) LD (Resistencia a la Deformación Lateral) MM (Resistencia a la penetración de metal fundido y sólidos calientes) -30°C (Performance a bajas temperaturas) 1000V a.c. 20.000V a.c Class E dentro de ANSI -40°C (Performance a bajas Temperaturas) Nota: Aislamiento eléctrico y MM solo para cascos no Ventilados.</p>
Almacenamiento y vida útil	<p><u>Almacenamiento:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Se puede almacenar en su caja original a temperatura ambiente (0°C to + 30°C) - Es posible conservar por hasta 5 años protegido de la luz solar - No exponer a la luz solar y/o alta temperaturas - Esto podra alterar las propiedades del producto <p><u>Vida Util:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Hasta 5 años en condiciones normales de utilización. - Uso excesivo puede reducir considerablemente vida útil 	
Limpieza	<ul style="list-style-type: none"> - Limpiar usando trapo enjabonado con agua tibia - No aplicar solventes o abrasivos 	

